

Nota de Prensa

El grupo OMI lanza una APP para facilitar el acceso a la información más relevante de los mercados mayoristas de electricidad y gas

Madrid - Lisboa, 1 febrero 2022

El Grupo OMI lanza una APP para facilitar el acceso a la información más relevante de los mercados mayoristas de electricidad y gas, abriendo un nuevo canal de comunicación con los agentes y con el conjunto de la sociedad.

La APP está, disponible para iOS y Android y permite disponer a través de cualquier dispositivo móvil de, entre otros datos:

- El precio medio diario por MWh.
- El precio para cada hora del día.
- La demanda del mercado de España y Portugal.
- La importación y exportación de energía con países limítrofes.
- Los precios de contratación a plazo en los principales países europeos.
- La energía generada en base a la tecnología.
- Toneladas de CO₂ emitidas.
- Los precios de negociación del gas.

Adicionalmente, los usuarios disponen de acceso a los datos históricos, con diferentes horizontes temporales. La APP del Grupo OMI ofrece al usuario la posibilidad de configurar la visualización de contenidos, el idioma (español, portugués e inglés) y el sistema de alertas y notificaciones.

El video explicativo de la nueva aplicación está disponible [aquí](#).

Puede descargar la APP en:



Contacto:

Dirección de Relaciones Institucionales y Marketing
press@grupoomi.eu



Sobre OMIE

OMIE es el operador de mercado eléctrico designado (NEMO, según la terminología europea) para la gestión del mercado diario e intradiario de electricidad en la Península Ibérica. Nuestra empresa participa activamente en el acoplamiento de los mercados mayoristas de electricidad en la UE, conjuntamente con todos los NEMOs designados en cada Estado miembro.

Sobre OMIP

OMIP gestiona el Mercado de Derivados de la Energía Eléctrica para la Península Ibérica desde julio del 2006, ofreciendo servicios de negociación en continuo de diferentes productos derivados, registro de operaciones bilaterales, compensación y liquidación de negocios (a través de OMIClear) y servicios de distribución de datos. Los miembros de OMIP pueden negociar productos de electricidad (carga base, pico y perfil solar), con entrega física o financiera, y el producto de gas natural PVB-ES con entrega física. OMIP también proporciona un amplio conjunto de servicios en el mercado mayorista y minorista de la energía, así como en el mercado de las telecomunicaciones, como la organización de subastas diseñadas para diferentes tipos de activos: Derechos de capacidad de transmisión, régimen especial de electricidad para la zona portuguesa, opciones de compra de energía eléctrica, licencias de producción de energía eólica y frecuencias 4G, entre otras. OMIP está registrada como RRM en ACER y así actúa como proveedor de servicios de reporte REMIT tanto para contratos standard como para non-standard.